





品名		業務用超鮮度高湿庫			
機種名		GQN-120WM3			
寸	外形 (mm) (幅X奥行X高さ)	1200×650×1950			
法	内形 (mm)	A室・C室 510×	A室·C室 510×500×710		
	(幅X奥行X高さ)	B室・D室 510×	B室·D室 510×500×695		
定格内容積(L)		A室·C室191 B室·D室187			
製品質量 (kg)		190			
材	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング 天・背面・底面 亜鉛鉄板			
		ステンレス鋼板	ステンレス鋼板		
		外面 ステンレス鋼板	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング		
==	扉	裏面 樹脂成形品 マグネット式4枚			
質	断熱材	硬質発泡ポリウレタン			
	自在棚	鋼線樹脂コーティング			
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)		-5~15℃(庫内温度) 90%以上(庫内湿度)			
沙	圧縮機公称出力	A室·B室用350W C室·D室用350W			
	冷媒制御方法	膨張弁			
却	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式			
装	冷却器	壁面冷却自然対流式			
10	冷媒	R 4 4 8 A	R 4 4 8 A		
置	温度制御	マイコン制御 デジタ	マイコン制御 デジタル温度表示		
	霜取方式	マイコン制御 オフサイクルデフロスト			
電	適用ブレーカー容量	単相100V 15A 50/60Hz			
	適用コンセント形式	接地形 2極 15A 125V			
源	許容電圧範囲(V)	90~110			
	冷却時 (50/60Hz)	運転電流(A)	9. 3/7. 5		
電		始動電流(A)	32.8/30.0		
気		消費電力(W)	665/700		
特		力 率 (%)	72/93		
性	霜取時	運転電流(A)			
IT.	(50/60Hz)	消費電力(W)			
使用周囲温度 (°C)		5~35			
放熱量		1720/1870W			
脚•調節範囲		樹脂製、95~130mm			
付属品		棚網8枚、排水配管キット一式			
その他		凝縮器フィルター			

●仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。

□ 吸込

吹出

コンセント形状



電源コンセントは必ず接地極付を使用すること

殿		整理No.
日付 2023.10.20	1/20	図面番号